



## Perseo terra - 9R40A400

Design: Umberto Tosi 2019

IP40 CE  

### Dati generali

#### Descrizione

Piantana con 5 corpi lampada lineari con 2 LED ciascuno in tubo di PMMA, da applicare a binario trifase + DALI. Gruppo lampada orientabile a 360°. Rotazione della singola barra contenente i LED per orientare la luce nella direzione desiderata; tubo di PMMA metà lucido e metà satinato e sua rotazione indipendente dalla barra per ottenere una luce piena oppure diffusa. Struttura in alluminio trafilato/laminato con lavorazione a tornio/fresa. Guarnizioni OR in NBR o silicone. Fissaggio mediante viti in acciaio INOX A2 senza testa M3x0,5mm

#### Classe

I

#### Installazione

Soffitto, parete

#### Applicazione

Interni

### Dati illuminotecnici

#### Sorgente

Citizen. Sostituibile singolarmente

#### Numero LED

10

#### Temperatura di colore

4000K

#### Flusso luminoso apparecchio

2805 lm

#### Efficienza luminosa apparecchio

86.84 lm/W

#### Fascio di luce

Diffuso

#### Ottica

Simmetrica

#### Materiale ottica

Policarbonato trasparente/satinato

### Dati elettrici

#### Potenza

32.3 W

#### Corrente

350 mA

#### Tensione

230 Vac

#### Alimentatore

Elettronico per LED

#### Descrizione alimentatore

Interno

### Dati fisici

#### Materiale

Alluminio anticorodal UNI 9006/1 (ex 6060) e UNI 9006/4 (ex 6082) anodizzazione 20 micron

#### Finitura/Colore

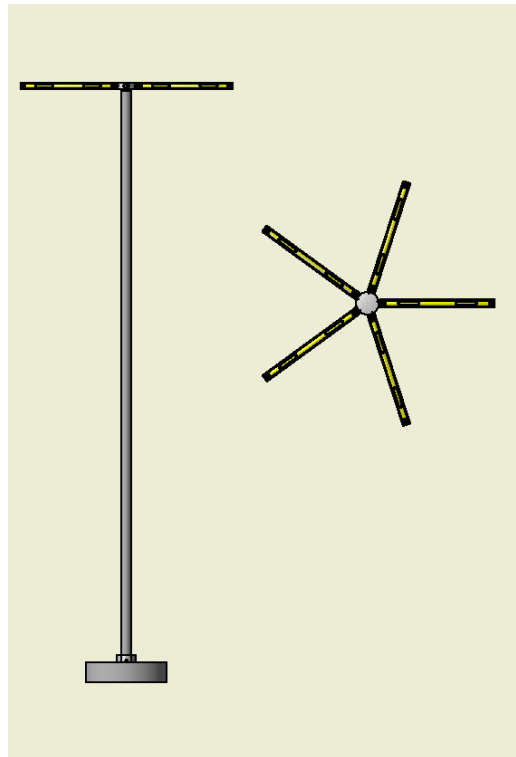
Satinato / Alluminio naturale

#### Dimensioni

H=1900mm; Dmax=610mm

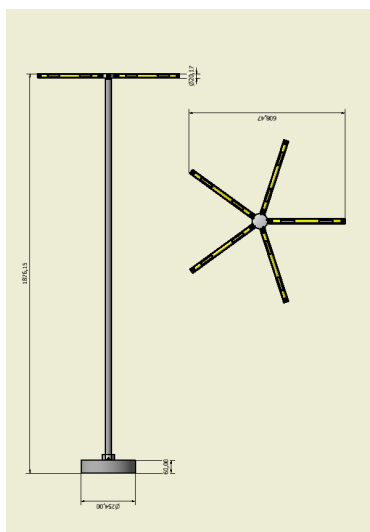
#### Peso

3500 g





## Disegno tecnico



## Dati fotometrici

PERSEO		4000 K
LED:		2
current:		350 mA
power:		6.0 W
		(50%)
distance	cone	luminaire
(m)	(°)	(lm)
1.00	2.5	228
2.00	5.0	57
3.00	7.5	25
4.00	10.0	14

